



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA

Sede: Via S.M. in Gradi n.4 - 01100 - VITERBO (VT)
- pec: dafne@pec.unitus.it
Tel. 0761.3571

VERBALE DI GARA MEDIANTE

Valutazione Documentazione Amministrativa

SEDUTA PUBBLICA

Oggetto	Fornitura di un microscopio Confocale Stellaris 5 con Laser Bianco
CIG	B045D899C0
CUP	J83C23000270001
Importodi gara	265.000,00
Scelta del contraente	Procedura negoziata senza pubblicazione di un bando
Modalità	TELEMATICA

PREMESSO E CONSIDERATO

- che con determina a contrarre n. 48/2024 del 6 febbraio 2024, per l'affidamento delle forniture indicata in oggetto:
 - è stata indetta la procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 del D.lgs. n. 36/2023;
 - è stato nominato Rup il dott. Lorenzo Stentella, Supporto Tecnico al Rup il Prof. Daniel Savatin e Responsabile per la fase di gara la dott.ssa Francesca Menghini;
- l'Avviso per la verifica di unicità del fornitore di cui al prot. n. 2312 del 6 febbraio 2024, pubblicato sull'albo Ufficiale di Ateneo n. 16/2024 e sulla Piattaforma Traspare, in seguito al quale non sono state presentate manifestazioni di interesse da parte di altri operatori economici;
- che la lettera di invito a presentare offerta è stata trasmessa dall'Università degli Studi della Tuscia con prot. 4534 del 6 marzo 2024 all'operatore economico individuato, mediante posta elettronica certificata istituzionale ai sensi e per gli effetti della vigente normativa prevista in materia dal CAD - Decreto Legislativo 7 marzo 2005 n. 82;
- che con lettera d'invito è stato indicato per la firma e la marcatura delle buste contenenti l'offerta il termine alle ore 15:00 del giorno 25 marzo 2024, e per la presentazione delle buste contenenti la documentazione

amministrativa e quella tecnica l'arco temporale dalle ore del giorno alle ore 15:00 del giorno 25 marzo 2024;

- che entro il termine stabilito risulta pervenuta una sola busta amministrativa:

Partecipante	Indirizzo	Data e ora di arrivo	Protocollo
LEICA MICROSYSTEMS SRL	VIA EMILIA 26, Buccinasco (MI), 20090	25/03/2024 10:52	n. del 25/03/2024

- che successivamente all'arrivo dell'offerta, con D.D.G. 182/2024 del 26 marzo 2024 ai sensi dell'art. n. 93 del D.Lgs. n. 36/2023, è stata nominata la commissione giudicatrice composta da:
 - Prof. Francesco SESTILI - Presidente;
 - Prof. Giorgio Mariano BALESTRA - Componente;
 - Prof.ssa Stefania MASCI - Componente;

e il seggio di gara composto da:

- dott. Lorenzo Stentella – Presidente;
- dott.ssa Benedetta Carrubba – Componente;
- Fulvio Venanzi – Componente

QUANTO SOPRA, PREMESSO E CONSIDERATO:

L'anno 2024 il giorno 3 del mese di aprile alle ore 8:30, il Presidente del Seggio di gara in oggetto, dott. Lorenzo Stentella, coadiuvato dalla dott.ssa Benedetta Carrubba e dal Sig. Fulvio Venanzi dà atto che non è presente il Rappresentante legale della Ditta offerente.

Si prosegue con l'apertura della busta "A" contenente la documentazione amministrativa ed alla verifica della correttezza formale della documentazione in essa contenuta, alla verifica circa il possesso dei requisiti generali e speciali del concorrente al fine della sua ammissione alla gara, sulla base delle dichiarazioni dallo stesso presentate, delle certificazioni dallo stesso prodotte, con il seguente esito:

Partecipante	Offerta
LEICA MICROSYSTEMS SRL - P.IVA:09933630155 Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative	AMMESSA

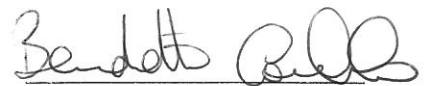
Alle ore 09:00 la seduta viene chiusa.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente
dott. Lorenzo Stentella



Il Componente
dott.ssa Benedetta Carrubba



Il Componente
Fulvio Venanzi